

ООО "Химические решения" 7801728267 / 780101001

199178, Санкт-Петербург, 17-я линия В.О., д.52, к.2А, пом. 20Н

8 (800) 201-28-66 center@csdb.ru

www.csdb.ru

Паспорт № 010256-3

Аммоний лимоннокислый двузамещенный (чда)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-01-755-89	Дата изготовления	01.2025
Партия	3	Вид и тип тары	·
Грузополучатель		Формула	C6H14N2O7

		-
Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля аммония гидроцитрата (C6H14O7N2), %, не менее	99	99,2
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,005
Массовая доля остатка после прокаливания (в виде сульфатов), %, не	0,01	0,01
более		
Массовая доля сульфатов (SO4), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля фосфатов (РО4), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля хлоридов (СІ), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0003	0,0003
Массовая доля свинца (Pb), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля кальция (Са), %, не более	0,002	0,0015
рН раствора препарата с массовой долей 5%	4,5-5,5	4,7

Гарантийный срок хранения 2 года
Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-01-755-89





https://csdb.ru/p2.php?p=73ce22373c7dd9c8f01dc73d85f9f9d0